



Capatox

Biocídny roztok na ošetrovanie plôch, napadnutých riasami, machmi a hubami, pred ďalšími úpravami.

Popis výrobku

Účel použitia:

Vodný mikrobiocídny roztok na uľahčenie čistenia miest, napadnutých riasami, machmi a pliesňami, vo vonkajších i vnútorných priestoroch pred následnými úpravami plôch. Prípravok Capatox je pripravený na priame použitie.

Veľkosť nádob:

1 l, 5 l a 10 l

Bezpečnostné inštrukcie a doporučená platnosť v čase vydania

Obsahuje alkyldimetylbenzylchlorid amónny.

Dbajte na bezpečné používanie biocídov. Pred použitím si vždy prečítajte charakteristiku a informáciu o výrobku.

Dráždi oči a pokožku. Uchovávajte mimo dosahu detí. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Pre osoby s citlivou pokožkou sa doporučuje používanie ochranných rukavíc. Po kontakte s pokožkou je potrebné ju umyť veľkým množstvom vody. V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc. V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie. Môže sa poškodiť črevná mikroflóra. Podrobnejšie údaje: Vidte bezpečnostný list.

Skladovanie:

V chladnom, ale nemrazivom prostredí.

Likvidácia:

Na recykláciu odovzdávajte iba bez zvyšku vyprázdnené obaly.

Zvyšky materiálu:

Anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky (kod 16 03 03).

Znečistené obaly: Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami (kod 15 01 10).

Hustota:

cca 1,02 g/cm³

Prehlásenie o obsahu látok:

Voda, aditíva, alkyldimetylbenzylchlorid amónny.

Spracovanie

Napadnutie pliesňami na vnútorných plochách odstráňte mechanicky za mokra (napr. okartáčovaním, zotretím alebo oškriabaním). Na vonkajších plochách odstráňte napadnutie pliesňami, machmi alebo riasami umytím prúdom vody pri dodržovaní zákonných predpisov. Rastliny a nánosy peľu

odstráňte mechanicky alebo opálením plameňom.

Očistené plochy napustite prípravkom Capatox a nechajte dostatočne vyschnúť.

Náradie:

Spracovávajte vždy natieraním. Náradie čistite vodou.

Spotreba:

Podľa drsnosti a nasiakavosti podkladu cca 50 - 150 ml/m².

Prípravok Capatox spracovávajte vždy neriedený.

Inštrukcie

Údaje o ekológii

Plochy, ktoré boli očistené a následne ošetrené prípravkom Capatox, sa podľa predpisu o spracovaní **nebudú dodatočne umývať**, takže spravidla nevzniká žiadna odpadová voda. Pokiaľ by pri prácach na čistení fasády vznikala odpadová voda s obsahom Capatoxu, je možné ju odvieť odpadovým kanálom do biologickej čističky odpadových vôd, pretože kationtové tenzidy sa budú dezaktivovať a biologicky odbúravať pomocou aniontových tenzidov, obsahnutých v prácach a čistiacich prostriedkoch. Kationtové tenzidy sa dostávajú do čističiek odpadových vôd aj ako produkt umývania a čistenia z domácností. Prípravok Capatox sa nesmie odvádzať do povrchovej vody (napr. do kanálov na dažďovú

vodu). Účinnú látku neznášajú studenokrvné organizmy (ryby). Pri prácach na fasáde ochraňujte zakrytím rastliny a kry i zeminu v bezprostrednej blízkosti. Rastliny sa poškodia iba vtedy, ak sa priamo postriekajú používaným roztokom. Ak roztok vsiakne do zeminy, účinná látka zostane vplyvom vlastností tenzidov uložená v najvrchnejšej vrstve zeminy, dezaktivuje sa a biologicky sa odbúra. Netreba sa obávať trvalého ohrozenia zeminy alebo spodnej vody.

Rovnakým spôsobom sa dezaktivujú a odbúravajú kationtové tenzidy, ktoré sa dostávajú do čističiek odpadových vôd kanálmi na odpadové vody po praní a čistení z domácností.

Údaje o zdravotných a bezpečnostných opatreniach

Prípravok Capatox je špeciálny čistiaci prostriedok na vnútorné i vonkajšie plochy. Obsahuje kationtový tenzid, ktorý sa nazýva

alkyldimetylbenzylchlorid amónny. Táto účinná látka sa používa ako kationtové mydlo tiež v oblasti výroby potravín na plošnú dezinfekciu v mliekárňach, pivovaroch, pri spracovaní mäsa i na čistenie v nemocniciach, skleníkoch alebo menších plaveckých bazénoch.

V kozmetike je účinná látka povolená pre dezodoranty a na konzerváciu kozmetických výrobkov. Vo farmaceutickej oblasti sa môže používať na konzerváciu očných kvapiek a injekčných preparátov. V oblasti dezinfekcie pokožky je látka súčasťou dezinfekčných prostriedkov na drobné poranenia pokožky, na ruke atď. a používa sa okrem iného ako súčasť prostriedkov na ručné pranie v nemocniciach alebo pri praní navíjacích bavlnených uterákov. Široké uplatnenie účinnej látky, obsiahnutej v prípravku

Capatox, v závodoch na výrobu potravín, v oblasti humánnej medicíny a hygieny dokazuje, že Capatox sa môže používať na vnútorné a vonkajšie plochy budov bez akýchkoľvek zdravotných pochybností.

Technické poradenstvo

V tomto tlačive nie je možné pojednávať o všetkých podkladoch, ktoré sa vyskytujú v praxi, a o technických postupoch natierania týchto podkladov. Pokiaľ by sa pracovalo s podkladmi, ktoré nie sú uvedené v tejto technickej informácii, bude nutné previesť konzultáciu s nami alebo s našimi pracovníkmi služieb zákazníkom. Sme ochotní Vám kedykoľvek poskytnúť detailné rady k daným objektom.

Servisné stredisko:

tel. 00420 387 203 402

00421 248 206 112

fax 00421 248 206 113

e-mail: info@caparol.sk

Technická informácia - vydanie: jún 2008

Táto technická informácia bola zostavená na základe najnovšieho stupňa techniky a našich skúseností. S ohľadom na množstvo podkladových materiálov a podmienok v objektoch však kupujúci alebo užívateľ nebude zbavený svojej povinnosti odborne a remeselne správne vyskúšať naše materiály na vlastnú zodpovednosť, či sú vhodné k plánovanému účelu použitia za daných podmienok v objekte. Novým vydaním stráca toto tlačivo svoju platnosť.